

Военная кафедра СФУ

Тема № 4

«Действия в разведке»

Занятие №2

«Действия в боевом разведывательном дозоре»

Учебные и воспитательные цели:

◎ *Изучить:*

1. Ведение разведки местности и противника на ходу и на коротких остановках.
2. Действия пеших дозорных при осмотре местности, при встрече с мелкими группами противника, при попадании в засаду и выходе из нее.
3. Развивать у студентов умение правильно ориентироваться в сложной обстановке

Учебная литература:

Основная :

1. Учебник сержанта мотострелковых войск, 2003,
М.: Военное издательство, стр. 63-73

Дополнительная :

Учебник сержанта сухопутных войск. - М.:
Военное издательство, 1988 г.

Учебные вопросы:

Вопрос № 1 «Ведение разведки местности и противника на ходу и на коротких остановках»

Вопрос № 2 «Действия пеших дозорных при осмотре местности, при встрече с мелкими группами противника, при попадании в засаду и выходе из нее. Доклад результатов разведки»

Вопрос № 1

«Ведение разведки местности и противника на ходу и на коротких остановках»



Ведение разведки местности и противника



Разведка местности и противника- неотъемлемая составная часть тактической разведки, призванной обеспечить командиров данными для подготовки и успешного ведения боевых действий.

Задачи разведки местности:

- получение наиболее полных и достоверных сведений о ее проходимости, защитных свойствах, условиях ориентирования, наблюдения, маскировки, ведения огня

Задачи на разведку противника и местности командиры подразделений получают при постановке боевых задач.

◎ Цели разведки местности:

- ◎ *В предвидении марша* - проводится разведка маршрута в целях получения данных о качестве и состоянии дорог, возможных путях движения вне дорог, состоянии мостов, бродов, об условиях маскировки и ориентирования на маршруте.
- ◎ *При организации обороны*- особое внимание уделяется разведке местности на переднем крае и перед ним, с тем чтобы выявить и использовать благоприятные условия местности для создания системы огня, наблюдения, а также предусмотреть возможность маневра и взаимодействия при ведении обороны.

- ***В наступательном бою-*** разведка местности имеет целью установить наличие выгодных подступов к обороне противника, обеспечивающих скрытность подхода и укрытие от огня, наличие и положение характерных местных предметов и форм рельефа в направлении наступления, которые могут быть использованы для целеуказания, выдерживания направления атаки и т. п.

○ Способы ведения разведки:

- - наблюдением,
- - осмотром участков и объектов местности дозорами
- - обследованием.
- **Наблюдение**- основной способ разведки.
- Оно организуется во всех видах боевой деятельности войск и осуществляется непрерывно днем и ночью, во всякое время года и при любой погоде. Ночью в условиях ограниченной видимости наблюдение дополняется подслушиванием.

- Наблюдение ведется лично командирами, офицерами штабов и специально назначенными наблюдателями с командно-наблюдательных пунктов, а также наблюдателями из боевых порядков подразделений и экипажами боевых машин.
- В обороне, при подготовке наступления и при расположении в районах сосредоточения в батальонах и полках, кроме того, выставляются ***наблюдательные посты***.
- ***Пункты наблюдения*** выбираются в местах с хорошим обзором местности. Они должны быть укрытыми от наблюдения и огня противника. Выбирают и оборудуют их, исходя из характера местности, - в окопе, траншее, в различных сооружениях, на деревьях и т п

- **Осмотр местности дозорами**
- На марше в предвидении встречного боя, в наступлении, при переходе к обороне вне соприкосновения с противником и в других видах боевых действий назначают для ведения разведки перед фронтом и на флангах своих подразделений ***боевые разведывательные дозоры***, которые выполняют свою задачу наблюдением, засадами и боем.
- Дозорные высылаются обычно парами, один из них назначается старшим. Им указывается направление движения, пункты для наблюдения и сигналы для связи.

○ **Обследование**

- Обследование ведется в расположении своих войск или в районах, не занятых противником. Объектами обследования могут быть маршруты и колонные пути, новые позиционные районы, участки разрушений, затоплений и пожаров, возникших в результате ядерных взрывов и т. п.
- Обследование этих объектов ведется *рекогносцировочными группами.*

◎ Рекогносцировочная группа



- **Главные задачи** рекогносцировочной группы чаще всего заключаются:
- - в выявлении проходимости местности по дорогам и вне дорог для различных видов боевой техники и транспорта,
- - в определении способов преодоления препятствий и заграждений, где и в каком количестве могут быть добыты материалы для преодоления труднопроходимых участков,
- - в определении сил и средств, необходимых для обеспечения беспрепятственного движения своих войск.

- Уяснив полученную задачу, рекогносцировочная группа изучает по карте характер местности в районе обследуемых объектов, намечает маршруты передвижения, ориентиры и составляет на карте *план рекогносцировки*. Для этого чаще всего используют карту масштаба **1: 100 000**. В промышленных районах с густой застройкой и сложными условиями ориентирования выгодно использовать карту масштаба **1:50 000**, а в малообжитых районах –
- карту масштаба **1:200 000**.

Вопрос № 2 «Действия пеших дозорных при
осмотре местности, при встрече с мелкими
группами противника, при попадании в
засаду и выходе из нее. Доклад результатов
разведки»



Действия пеших дозорных при осмотре местности

Осмотр леса начинается при подходе к нему. Вначале осматривается опушка леса издали, по возможности с возвышенного места, и по разведывательным признакам определяется наличие противника в лесу

Осмотр населенного пункта начинается при приближении к его окраине. При этом особое внимание обращается на крыши зданий, отдельные постройки, посадки, заросли и другие места, где противник может располагать охранение и наблюдателей.

- **Осмотр крупного населенного пункта** проводится несколькими дозорными отделениями, которые двигаются по главным улицам населенного пункта. Личный состав дозорных отделений ведет наблюдение в первую очередь за противоположной стороной улицы и вперед, обращая особое внимание на окна, балконы и чердаки домов. Дозорные боевые машины следуют уступом на дистанции 25–35 м один от другого. Каждое отделение особенно внимательно наблюдает за впереди идущей машиной, находясь в готовности поддержать ее в любое время своим огнем.

- **Осмотр высоты** проводится в зависимости от проходимости местности по ее склонам или обходом ее у подошвы. При необходимости выдвинуться на гребень высоты БМП (БТР) располагается так, чтобы башня не проектировалась на фоне неба.
- **При осмотре оврага** (лощины, балки) дозорное отделение обычно двигается по краю оврага (лощины, балки), не заходя в него. При невозможности разведать овраг (лощину, балку) на всем протяжении осматриваются те его участки, которые могут использоваться противником как укрытия.

- **Осмотр реки** начинается с дальних подступов. Не обнаружив противника, дозорное отделение выдвигается непосредственно к берегу водной преграды и с пункта, удобного для наблюдения, внимательно осматривает водную поверхность и противоположный берег. Если река не обороняется противником, командир дозорного отделения с пешим дозором выходит на берег реки и устанавливает характер ее берегов, наличие брода, определяет ширину реки и скорость течения.

- **Действия пеших дозорных при встрече с мелкими группами (одиночными машинами)** противника дозорное отделение по указанию выславшего его командира организует **разведывательную засаду** в целях захвата пленных, документов, образцов вооружения или, замаскировавшись, пропускает противника и обеспечивает действия своего подразделения.
- **Разведывательная засада** – это заблаговременное и скрытое расположение подразделения на путях движения противника для внезапного нападения на него

- Разведывательная засада применяется во всех видах боевых действий, на любой местности, в различных метеорологических условиях и в любое время суток. Она может устраиваться подразделениями, ведущими разведку, и специально назначенным для этого подразделением (группой).

При постановке задачи на проведение развед. засады командир отделения указывает:

- - сведения о противнике (откуда и через какое время возможен подход);
- - задачу экипажа; - порядок открытия огня и действий при захвате пленных (документов, образцов вооружения) и после выполнения задачи.

◎ **Действия пеших дозорных при попадании в засаду и выходе из нее**

- ◎ *При внезапной встрече с противником*, когда невозможно скрытно от него уклониться, дозорное отделение уничтожает его и продолжает выполнять поставленную задачу. Встретив препятствия (заграждения), командир дозорного отделения докладывает выславшему его командиру о месте и характере препятствия (заграждения), устанавливает, обороняется ли оно противником, а также возможность обхода или преодоления его.

○ Доклад результатов разведки

- Сведения о средствах ядерного и химического нападения противника, о резких изменениях в его действиях и появлении у него новых средствах борьбы *доклаждаются немедленно.*
- Доклады о результатах разведки должны быть своевременными, достоверными и краткими. В них обычно указывается:
 - - какой противник, когда и где обнаружен, характер его действий;
 - - где находится подразделение, ведущее разведку;
 - - что командир разведподразделения решил делать в дальнейшем.

Задание на самоподготовку:



Изучить:

Материал данного занятия

Литература

- 1. Учебник сержанта мотострелковых войск, 2003, М.: Военное издательство, стр. 63-73